

# Mobilne i wszechstronne żurawie terenowe Terex

tekst i zdjęcia: **EWPA Sp. z o.o.**

Dystrybuowane przez firmę EWPA, mającą ponad 30-letnie doświadczenie na rynku maszyn budowlanych, modele terenowych żurawi samojezdnych Terex to maszyny uniwersalne.

„Oczywiście najczęściej wykorzystuje się je na placu budowy, ale to zdecydowanie nie wszystko. Znajdują zastosowanie w przemyśle – do produkcji urządzeń dla energetyki, wyrobów stalowych, konstrukcji metalowych i betonowych, a także jako maszyna przeładunkowa” – mówi Przemysław Grzeszczyk, kierownik Działu Sprzedaży Dźwigów i Żurawi Samochodowych EWPA Sp. z o.o. I dodaje, że klienci używają ich w portach, stoczniach, kopalniach, terminalach przeładunkowych, a nawet w wojsku.

## Terex – producent żurawi terenowych o ugruntowanej pozycji na rynku

Mobilne, terenowe żurawie Terex są bardzo uniwersalnym sprzętem, ale wielu przedsiębiorców nie ma świadomości szerokiego wachlarza ich zastosowań. „Produkty Terex to sprzęt najwyższej jakości. Niewiele osób wie, jak wiele różnych zastosowań ma taki żuraw i zwyczajnie boi się w niego zainwestować – kontynuuje Przemysław Grzeszczyk. – Tymczasem szacuje się, że wykorzystanie maszyny jest opłacalne już od momentu, w którym żuraw jest potrzebny przy jednym projekcie na dłużej niż kilkanaście miesięcy.

Można przy ich użyciu realizować transport ładunków na krótkie odległości nawet w utrudnionych warunkach terenowych albo wewnątrz budynków”.

Doskonałym przykładem prawdziwości powyższego stwierdzenia jest egzemplarz Terex RT35-1, który w 2020 r. popłynął na biegun południowy. Na miejscu, w Polskiej Stacji Antarktycznej im. Henryka Arctowskiego, bierze udział w pracach przeładunkowych jako maszyna pomocnicza. Najnowszy model TRT35 nie tylko ma kompaktowe wymiary: zaledwie 2,53 m szerokości i 6,66 m długości nadwozia, ale jest dostosowany do bezproblemowej pracy w niskich temperaturach, nawet poniżej 20 °C.

## Szanowana marka otwiera wszystkie drzwi

Żurawie terenowe mają wiele cech ułatwiających ich użytkowanie. Szerokość największych modeli mieści się w 3 metrach, co w znacznym stopniu ułatwia ich transport oraz poruszanie się w ograniczonych przestrzeniach, np. w halach produkcyjnych. Produkty Terex napędzają silniki spalinowe renomowanej marki Cummins o niskim zużyciu paliwa, spełniające najnowsze normy emisji spalin. Użytkownicy mogą skorzystać z systemu telematycznego T-Link Telematics Platform, a także wybierać z bogatej oferty osprzętu dodatkowego, takiego jak kamery, dodatkowe oświetlenie robocze LED, przedłużone wysięgniki,



zdalne sterowanie radiem. Co więcej, wysokiej jakości żurawie mobilne z biegiem lat nieznacznie tracą na wartości.

Obecnie w ofercie znajduje się siedem modeli żurawi terenowych o udźwigu od 35 t do 90 t i maksymalnych wysokościach wysięgnika od 38,1 m do 64 m.

Dodatkowo firma EWPA oferuje wyspecjalizowany serwis żurawi samojezdnych, wsparcie techniczne oraz sprzedaż części zamiennych. Po szczegółowe informacje zapraszamy na stronę [www.ewpa.pl](http://www.ewpa.pl).

